

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	-
10/754,815	NAKAYA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Nhan Tile	2618	

					3111 IBB		1					1	•								
<u>'</u>	<u> </u>								Nhan T. Le 2618												
		=				10	2011	E C	1 4 6	QIE:	ICAT										
		ORIGINA		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Г	18	<u> </u>		LAS	SIL			REFERE	NCE/S	`						
CLA			SUBCLA	ASS	╁	LASS	<b>-</b>			s			SUBCLA			K)					
UA	25		562		-	55	5	152	<del></del>	Ī				1		<del>''</del> _					
INTER	INTERNATIONAL CLASSIFICATION 235						14	0.7		<u> </u>	<u> </u>			+		ļ —					
140	411		<del></del>	00	17	70	141					<u> </u>				<del>                                     </del>					
	+ 1		1	00	╁╌		1							+				-			
	+ +		<del></del>		1		<del>├</del> ─							-		ļ.		<del> </del>			
	+-+		<del>'</del>		╂		╂──							-		ļ		<del> </del>			
$\vdash$	+ +			<del> </del>	╁┈		<del> </del>		ļ			-	<u> </u>	-		ļ		1			
<u> </u>	1		<del>,  </del>						<u> </u>					+-		<u> </u>		<u> </u>	-		
IV		Nha stant Ex	n T.	Le P/		_		NguyenVo 12_26_07 NGUYENT.VO							Total Claims Allowed: 17						
	(ASSIS	tant Ex	aminei	r) (Da	(e) <b>'</b>										0.G.				G.		
							:	PRIMARY EXAMINER							Print Claim(s)			Print	Print Fig.		
(Le	egal Ins	trumen	ts Exar	miner)	(Date	;)		(Primary Examiner) (Date)								1 5					
										·											
V	laims	renum	bere	d in the	sam	e orde	r as presented by applicant CPA							☐ T.D.				☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		
-	1	}		31			61			91	1		121	}		151	}		181		
	2	į		32			62	]		92	j ·		122	į		152	Į		182		
	3			33			63			93			123	[		153	[		183		
	5	-		34			64 65			94 95	-		124	}		154			184 185		
1	ו כו			35		1	กก	l	1	1 95		1	1 125 1	- 1	1	155		,	าหา		

N C	laims	renur	nbere	d in th	e sam	e orde	er as p	resen	ted by	appli	cant	c	PA		.D.		R	.1.47
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original		Final	Original
	1	1		31			61			91			121		151			181
	2	}		32			62	1		92	•		122		152			182
	3	]		33			63			93			123		153			183
	4	]		34			64			94			124		154			184
	5			35			65			95			125		155			185
	6			36	:		66	]		96			126		156	•		186
	7			37			67			97			127		157			187
	8			38			68			98			128		158			188
	9			39			69			99			129		159			189
	10	}		40			70			100			130		160			190
	11			41			71			101			131		161			191
	12			42			72			102			132		162			192
	13			43			73			103			133		163			193
	14			44			74			104			134		164			194
	15			45			75			105			135		165			195
	16			46			76			106			136		166			196
	17			47			77			107			137		167			197
	18			48			78			108			138		168			198
	19			49			79			109			139		169			199
	20			50			80			110			140		170			200
	21			51			81			111			141		171			201
	22			52			82			112			142		172			202
	23			53			83			113			143		173			203
	24			54			84			114			144		174			204
	25			55			85			115			145		175			205
	26	]		56			86			116			146		176	٠ .		206
<u> </u>	27			57			87			117			147		177			207
	_28			58	[		88			118			148		178			208
	29			59			89			119			149		179			209
	_30	<u> </u>		60			90	<u> </u>	L	120		<u> </u>	150	 	180	<u> </u>	<u> </u>	210